

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: MPE International	Namn: MPE International AB
Namn: OFF Bure	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Tectylborttagare för graffitisanering.	EMAS-registrering: -
Artikelnr: 168000	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: LFB.4 - Skyddsimpregnering med klotterskyddsmedel	REPA-registret: Ja
BK04: 11402 - Rengöringsmedel	

Sammanfattning

Förutsättningar:	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig
Bedömning:	B
Bedömningsförklaring:	B: Produkten resulterar i farligt avfall i byggskedet.
Anmärkning:	

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	-	-
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	-	-
Hälssofarliga ämnen:	Ja 	-
Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:	-	
Annan miljömärkning:		
Energiklass:		
	Förnyelsebara råvaror:	
	Varningar:	
	Nanopartiklar:	n Nej

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2018-05-15	2018-05-23	Manuellt
 Annan miljödeklaration	2018-05-17	2018-05-23	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
dioktylnatriumsulfosuccinat	577-11-7	<10 %	H315, H318
vatten	7732-18-5	>30 %	

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall
VOC:	Råvaror:	Vid byggnation Vid rivning
TVOC:	Tillverkning:	Återanvändning:
TVOC 4:	Totalt:	Materialåtervinning:
TVOC 26:		Energiutvinning:
Formaldehyd:		Deponering:
Uppfyller E1:		Avfallsslag: 20 01 29

Restprodukter / Avfall

	Vid byggnation	Vid rivning
Farligt avfall:	Ja	-

Andel återvunnet material

Pre-consumer:

Post-consumer:

Livslängd

Livslängd:

Faropiktogram

Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

Övrigt


Bedömd: 2018-06-11 av Robert Carlström

Reviderad: 2018-09-27 av Robert Carlström

SHMD-nummer: SHMD-2SNRW7AAKH

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.3

Förklaringar

 Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.

 Innehåller inte nanopartiklar.

20 01 29 Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen

H315 Irriterar huden.

H318 Orsakar allvarliga ögonskador.